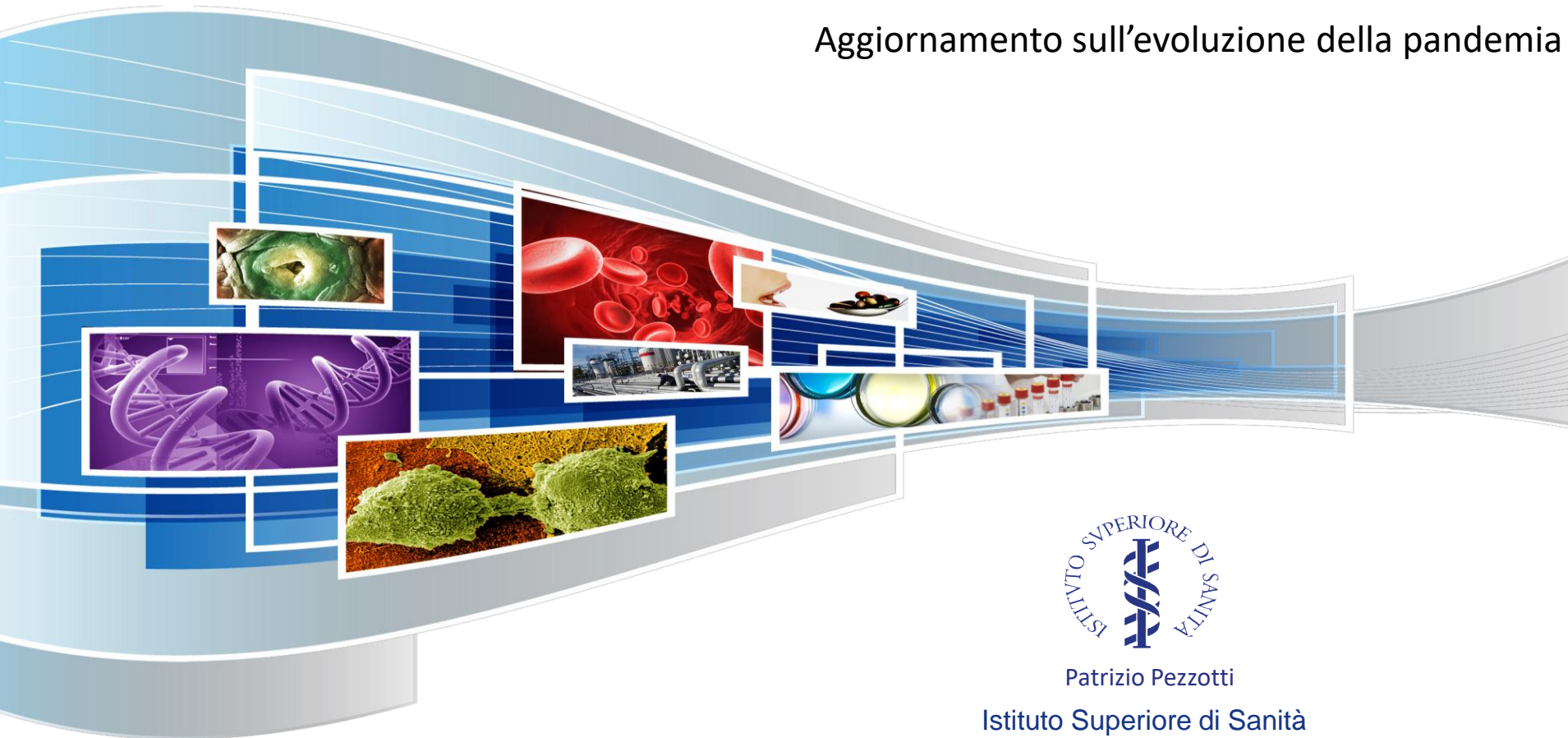


# COVID-19

Aggiornamento sull'evoluzione della pandemia

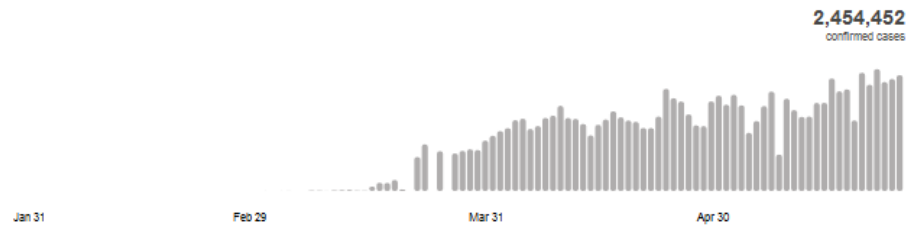


Patrizio Pezzotti  
Istituto Superiore di Sanità

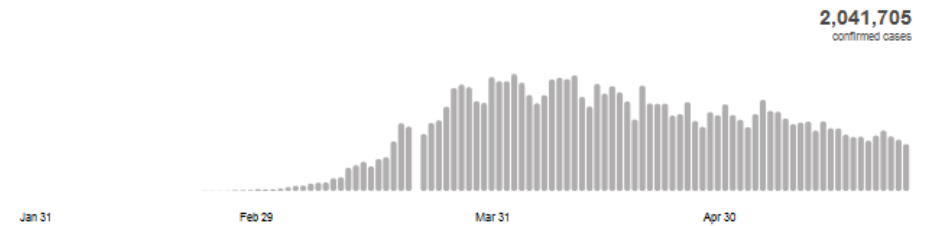
# COVID-19 – Situazione Globale (26 maggio 2020)

## Daily Cases By WHO Region

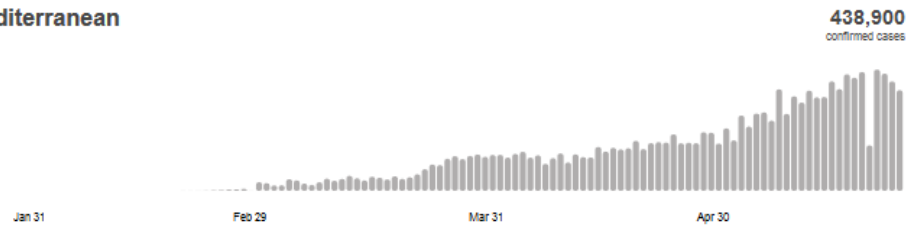
### Americas



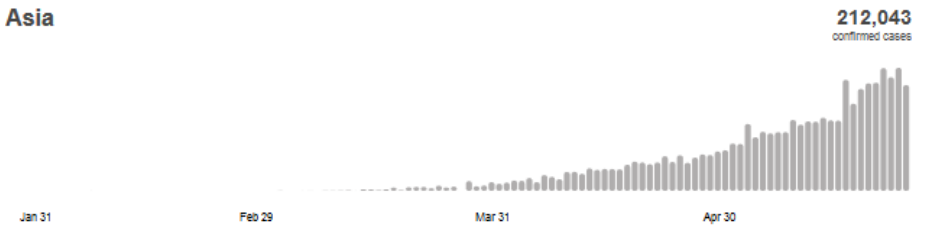
### Europe



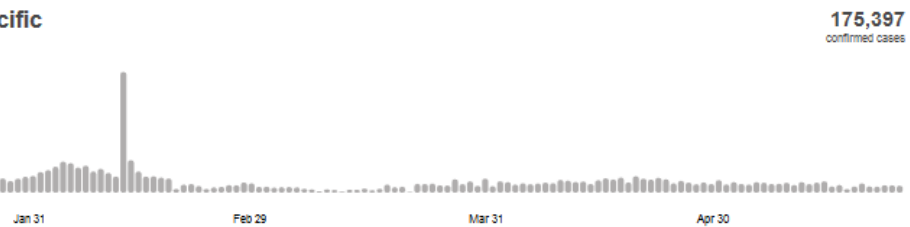
### Eastern Mediterranean



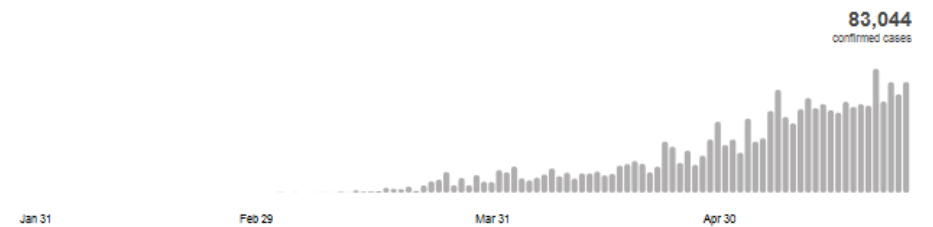
### South-East Asia



### Western Pacific



### Africa



Paese	Incidenza cumulativa negli ultimi 14 giorni per 100.000	Paese	Incidenza cumulativa dall'inizio della epidemia per 100.000
Qatar	680.38	San Marino	1989.05
Kuwait	264.4	Qatar	1634.45
Chile	225.72	Andorra	990.83
Bahrain	216.06	Luxembourg	656.8
Peru	159.86	Bahrain	584.35
Singapore	129.27	Singapore	566.8
Djibouti	125.14	Kuwait	530.95
Armenia	124.81	Iceland	511.45
Belarus	119.2	Ireland	507.43
United Arab Emirates	110.54	Spain	503.03
Maldives	95.21	Belgium	501.54
Brazil	93.04	Gibraltar	459.7
Saudi Arabia	88.92	Isle of Man	399.63
Russian Federation	83.11	Chile	395.09
Oman	77.67	Belarus	391.67
San Marino	74	Faroe Islands	385.59
Cayman Islands	70.12	Italy	380.92
Sweden	64.58	Peru	375
Gabon	60.02	Switzerland	360.18
Panama	55.3	Sweden	332.6



# COVID-19 – Regione Europea dell'OMS



COVID-19 situation in the WHO European Region

data as of: 26 May 2020, 10:00 (CET)

**More information**  
 WHO Global Situation [Dashboard](#)  
 WHO/Europe COVID-19 [website](#)



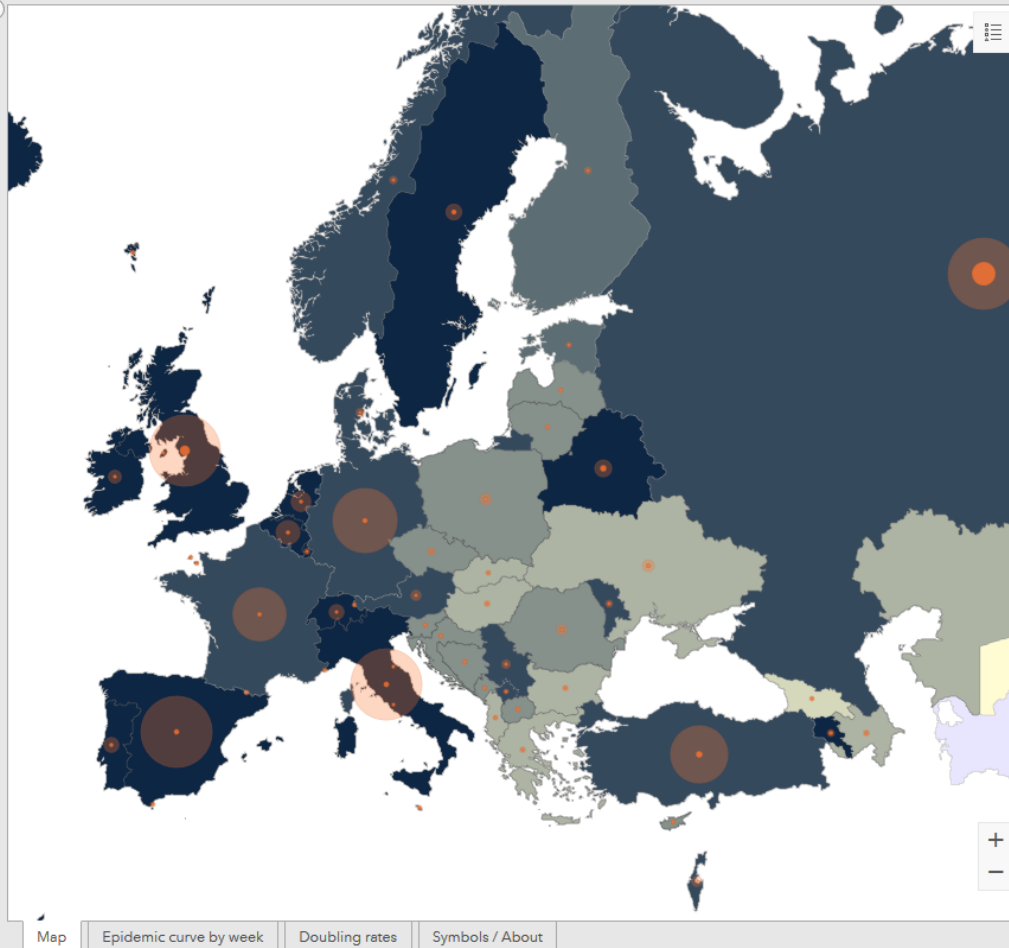
MOBILE

54	Countries (14 days)*	Total
Russian Federation	(130,099) ● -6%	362,342
United Kingdom**	(38,124) ● -42%	261,184
Turkey	(18,043) ● -34%	157,814
Belarus	(13,238) ● 13%	37,144
Italy	(10,344) ● -49%	230,158
Spain**	(8,336) ● -54%	235,772
Germany	(8,494) ● -40%	179,002
Sweden	(7,173) ● -7%	33,843
Poland	(5,305) ● 20%	21,631
Ukraine	(5,561) ● -16%	21,584
France**	(5,760) ● -58%	145,279
Armenia	(3,864) ● 131%	7,402
Kazakhstan	(3,762) ● 69%	8,969
Belgium	(3,893) ● -42%	57,342
Portugal**	(3,109) ● -15%	30,788
Tajikistan	(2,439) ● 269%	3,100
Netherlands	(2,657) ● -42%	45,445
Romania	(2,695) ● -37%	18,283
Republic of Moldova	(2,154) ● 42%	7,149

7	Territories	Total
Kosovo[1]	(154) ● 48%	1,038
Gibraltar	(9) ● 80%	155
Jersey	(10) ● -33%	306
Isle of Man	(6) ● -73%	336

Sort by 14 day total cases | Sort by overall total cases



Total confirmed cases  
**2,044,870**

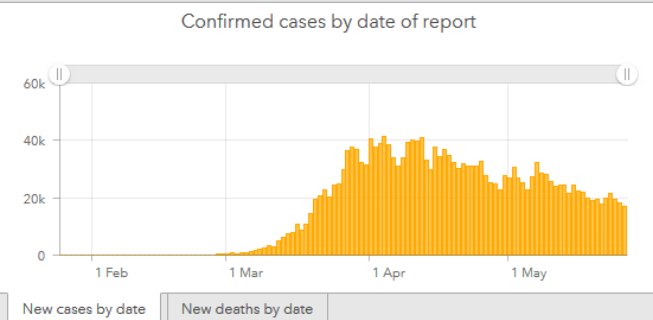
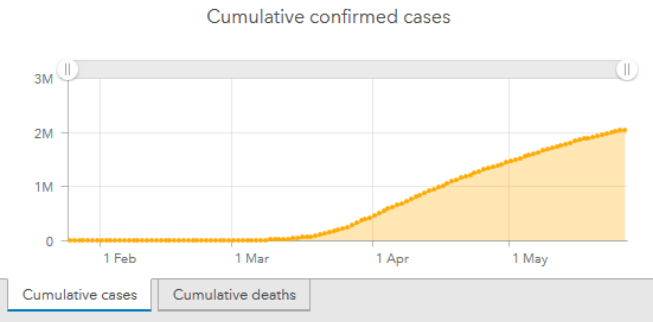
Total confirmed deaths  
**175,184**

Cases last 7 days:  
**132,875**

Deaths last 7 days:  
**7,137**

Crude cumulative incidence  
**219.7**  
(per 100 000 population)

Crude cumulative deaths  
**188.2**  
(per 1 000 000 population)



# COVID-19 – in Italia

Dati cumulativi dall'inizio della epidemia al 26 maggio 2020

**230.414**

Casi\*

**27.439**

Operatori sanitari\*\*

**62 anni**

Età mediana

**46% | 54%**

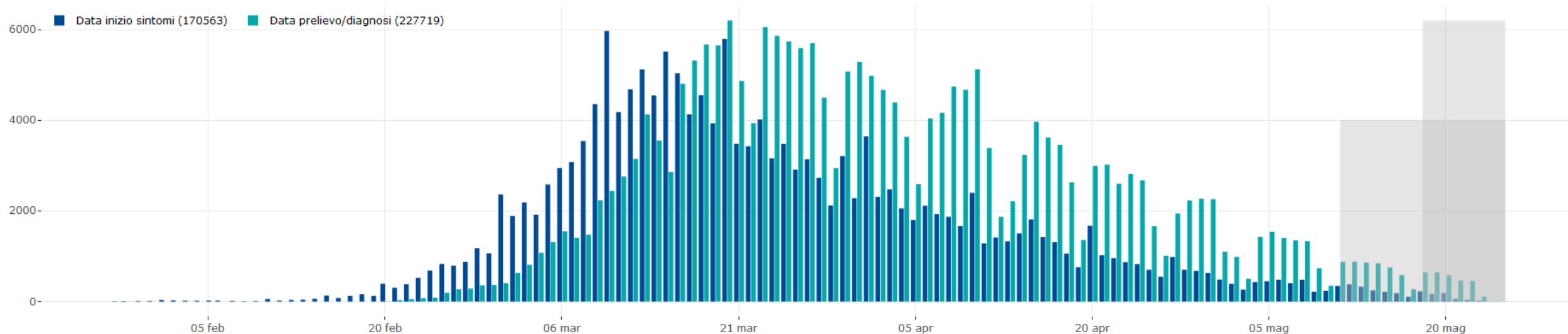
Maschi (%) | Femmine (%)

**31.546 (13,7%)**

Deceduti (letalità)

Curva epidemica dei casi di COVID-19 segnalati in Italia per data di prelievo o diagnosi (verde) e per data di inizio dei sintomi (blu)

Nota: il numero dei casi riportato negli ultimi giorni (riquadri grigi) deve essere considerato provvisorio sia per possibili ritardi di segnalazione che di diagnosi.



# Focus mensile (26 aprile al 26 Maggio)

Dati negli ultimi 30 giorni

**28.422**

Casi negli ultimi 30 giorni\*

**3.214**

Operatori sanitari negli ultimi 30 giorni\*\*

**57 anni**

Età mediana negli ultimi 30 giorni

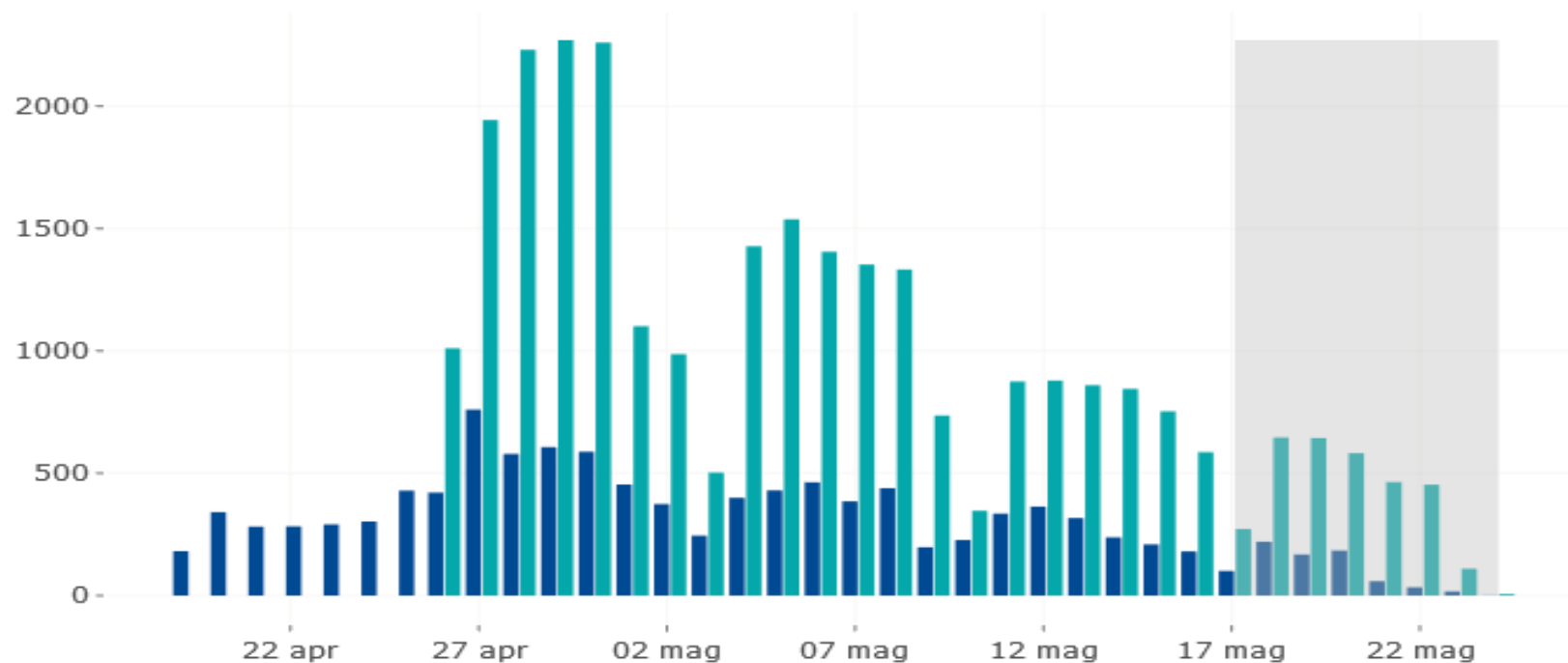
**37,4% | 62,6%**

Maschi (%) | Femmine (%) negli ultimi 30 giorni

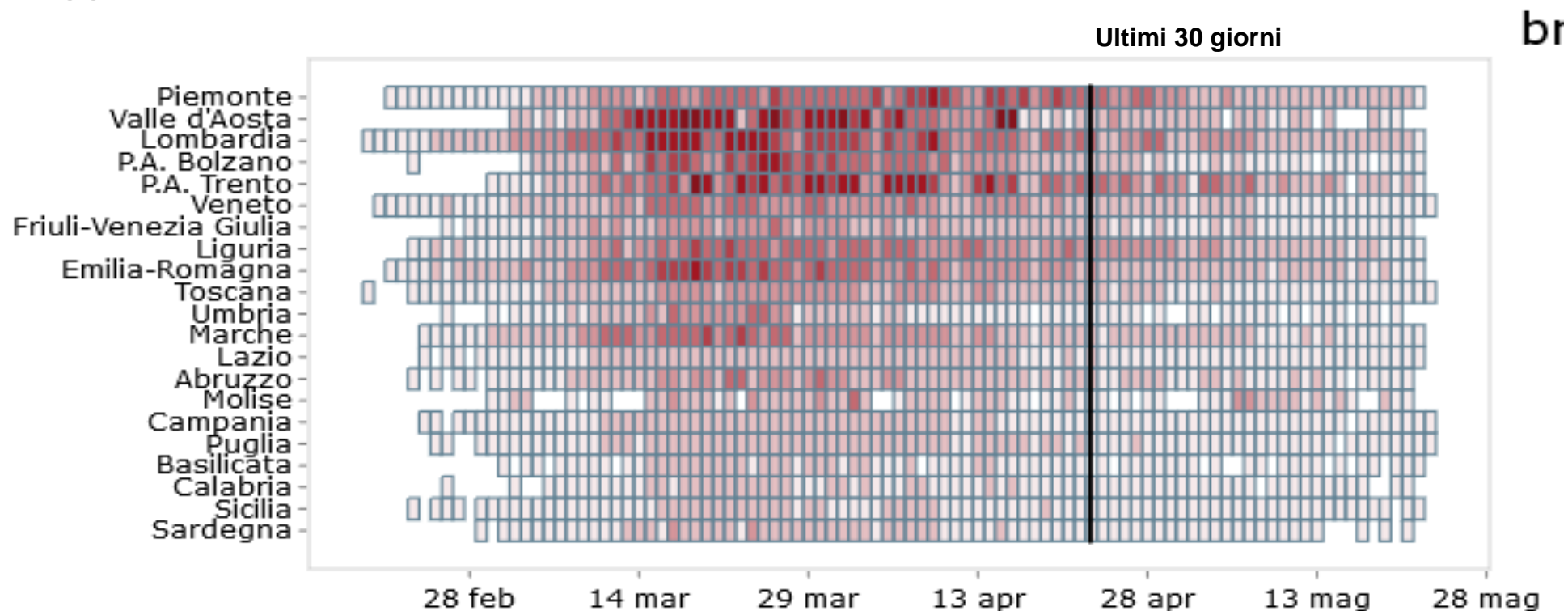
**967 (3,4%)**

Deceduti (letalità) negli ultimi 30 giorni

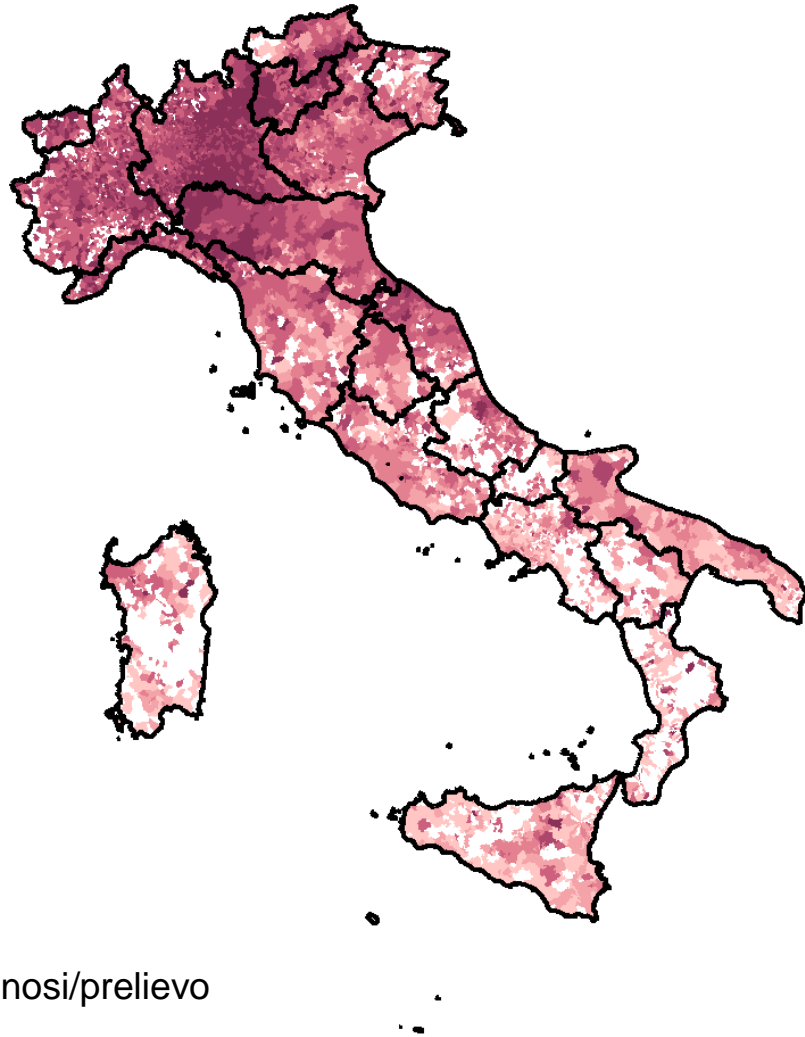
■ Data inizio sintomi (17230) ■ Data prelievo/diagnosi (28422)



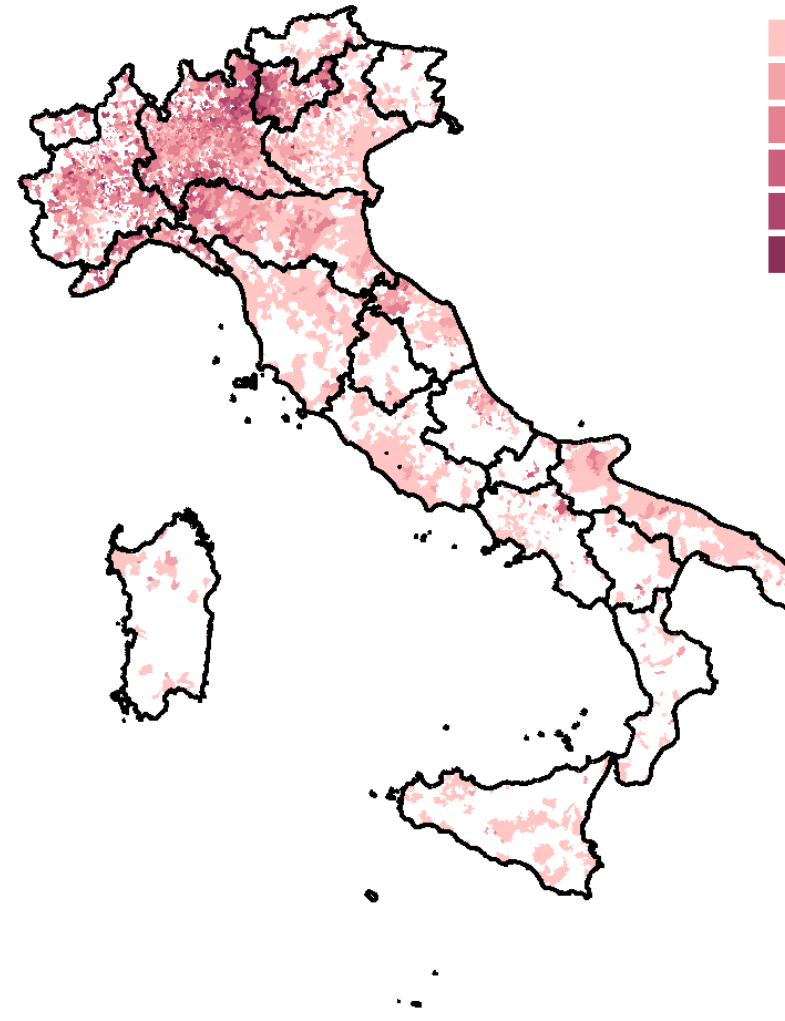
# Incidenza di COVID-19 in Italia per Regione/Provincia Autonoma per data di prelievo/diagnosi Dati 26 maggio 2020



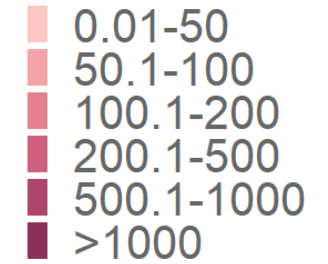
Casi\* cumulativi dall'inizio della epidemia al 26 maggio 2020 per comune dom/res



Casi\* negli ultimi 30 giorni per comune dom/res



Incidenza per 100000



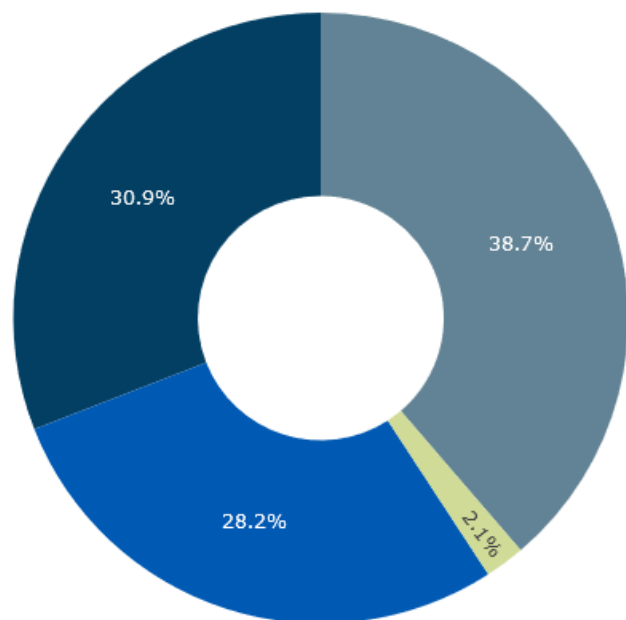
\*Dati per data diagnosi/prelievo



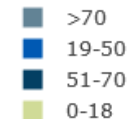
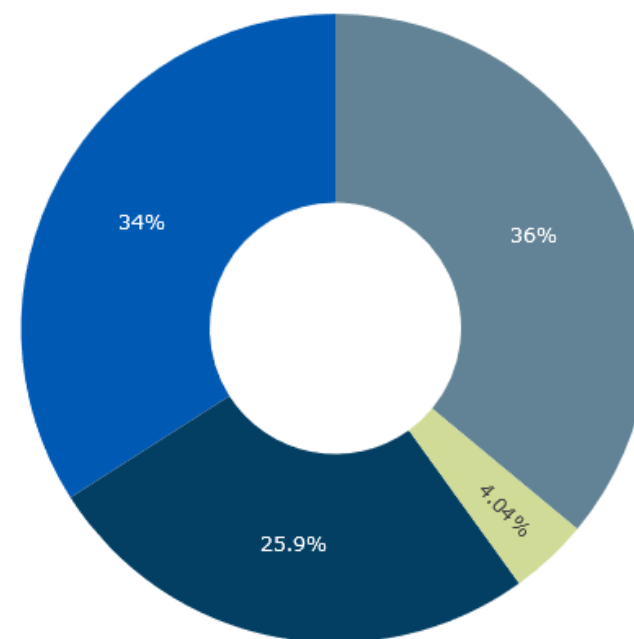
# Caratteristiche dei casi di COVID-19 segnalati al sistema di sorveglianza integrata

Proporzione (%) di casi di COVID-19 segnalati in Italia per classe di età

Dall'inizio della epidemia



Negli ultimi 30 giorni



Fonte: sorveglianza integrata nazionale COVID-19  
Dati al 26 maggio 2020

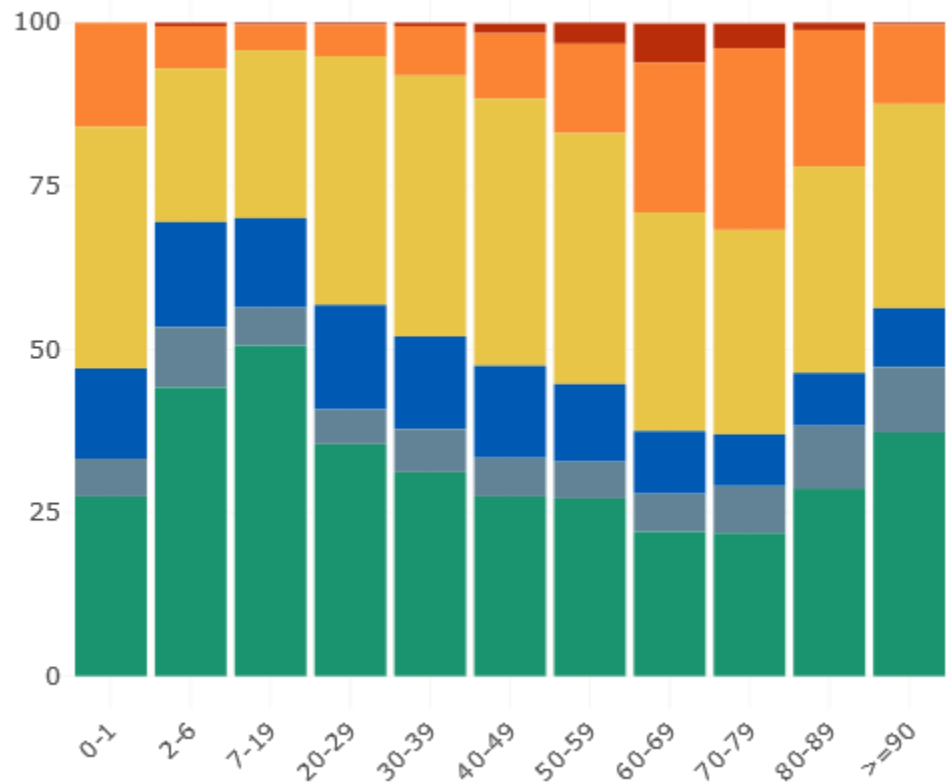


# Caratteristiche dei casi di COVID-19 segnalati al sistema di sorveglianza integrata

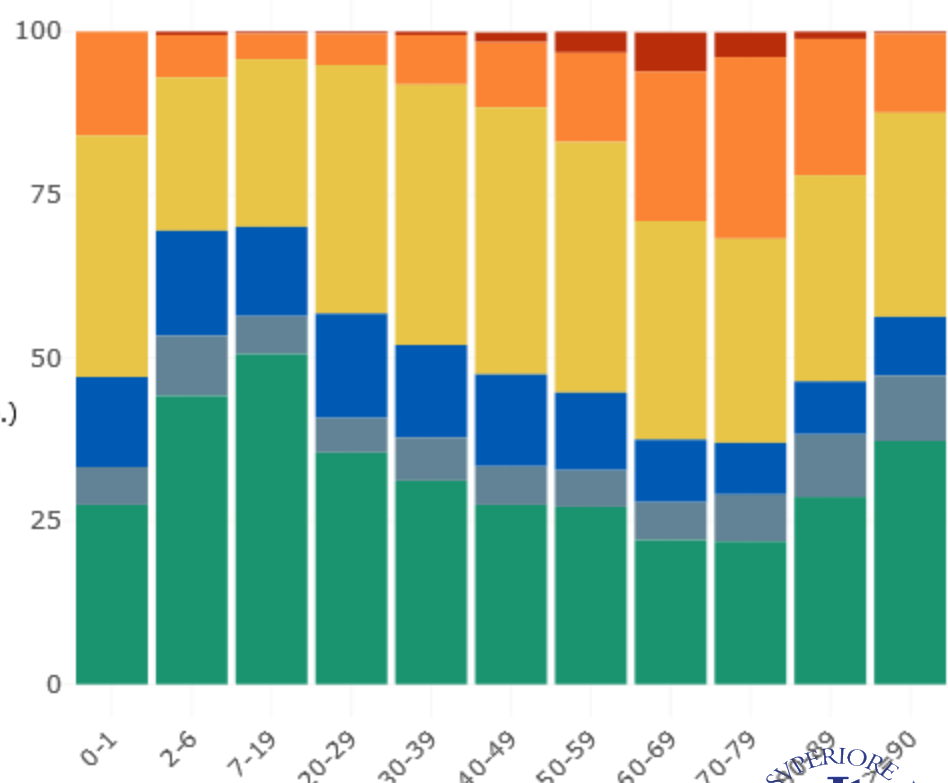
Proporzione (%) di casi di COVID-19 segnalati in Italia per stato clinico

Dall'inizio della epidemia

Negli ultimi 30 giorni



- Critico
- Severo
- Lieve
- Paucisintomatico
- Sintomatico (non sp.)
- Asintomatico

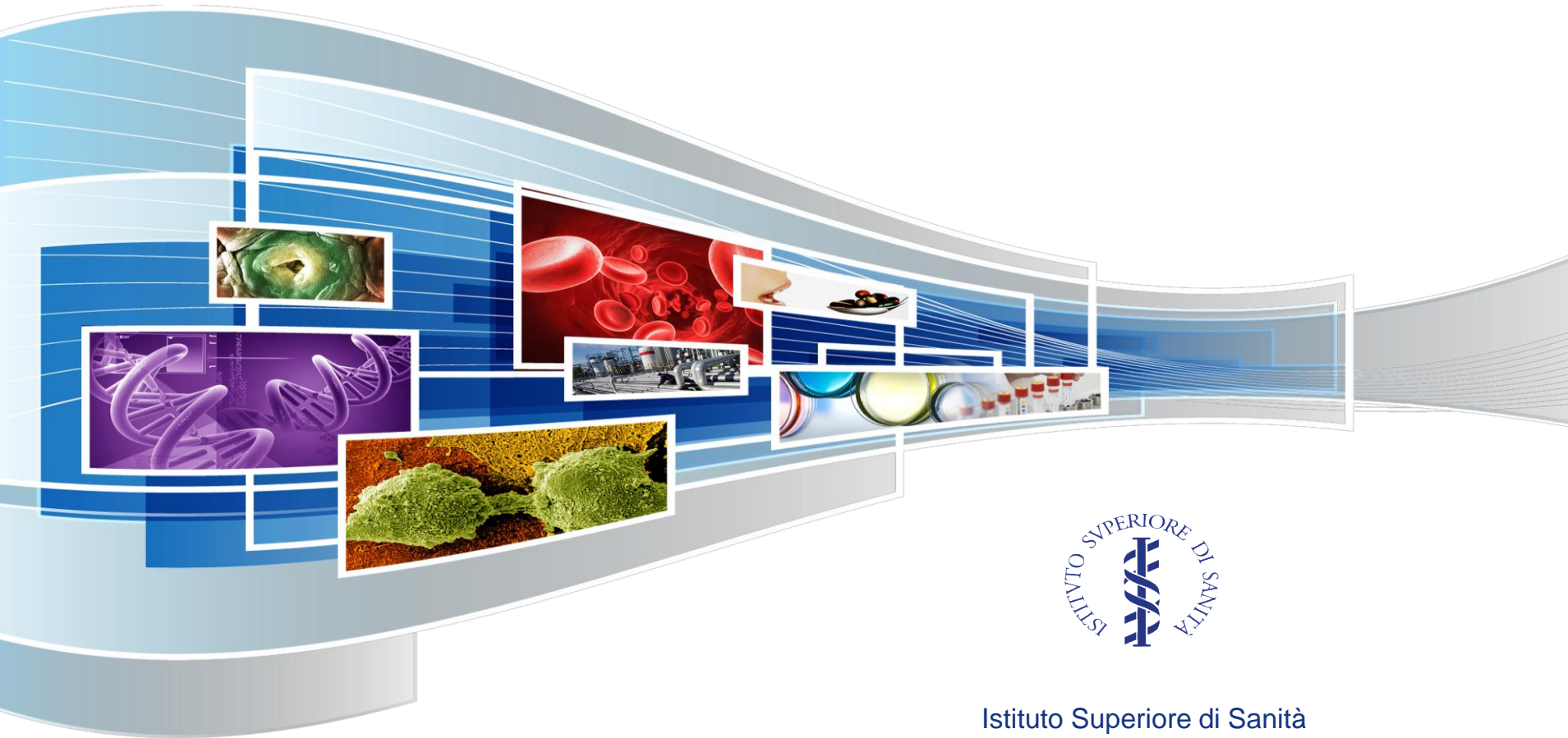


# Letalità

- 31.676 decessi
- Letalità complessiva 13,7%
  - Età
  - Co-morbidità
  - Sesso maschile
- Aspetti da considerare
  - Tendenza a diagnosticare casi più gravi (con sotto-stima del denominatore) in particolare in aree con trasmissione sostenuta
  - Letalità confrontabile con quella cinese fino alla decade 60-69 aa (Onder, Rezza, Brusaferro, JAMA, 2020)
  - Struttura demografica diversa dalla Cina per soggetti >70aa
  - Alta letalità in contesti fragili

Fascia d'eta (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalita (%)
0-9	4 (0%)	0.2%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	12 (0%)	0.1%
30-39	62 (0.2%)	0.3%
40-49	273 (0.9%)	0.9%
50-59	1109 (3.5%)	2.7%
60-69	3259 (10.3%)	10.6%
70-79	8562 (27%)	25.8%
80-89	12980 (41%)	32%
>90	5415 (17.1%)	29.1%
Non noto	0 (0%)	0%
<b>Totale</b>	<b>31676 (100%)</b>	<b>13.7%</b>

# Grazie



Istituto Superiore di Sanità